

# Zadání bakalářské práce

Student: **Barbora Vojtěchová**

Studijní program: B2110 Geologické inženýrství

Studijní obor: 2101R004 Geovědní a montánní turismus

Téma: **Návrh geoturistické exkurze po přírodních a technických památkách  
Moravského krasu  
Design of Geotourism Excursion to Natural and Technical Sights in  
Moravian Karst**

Jazyk vypracování: čeština

Zásady pro vypracování:

1. Úvod a cíl práce
2. Charakteristika oblasti
3. Popis vybraných památek
4. Návrh geoturistické exkurze
5. Závěr

Rozsah bakalářské práce 35 - 50 normostran.

Seznam doporučené odborné literatury:

- CHLUPÁČ, Ivo. Geologická minulost České republiky. Praha: Academia, 2002, 436 s. ISBN 80-200-0914-0
- MUSIL, Rudolf et al. Moravský kras: labyrinty poznání. Adamov: Jaromír Bližňák, GEO program, 1993, 336 s
- MÜLLER, Pavel a Zdeněk NOVÁK. Geologie Brna a okolí. Praha: Český geologický ústav, 2000, 90 s. ISBN 80-707-5416-8
- TOLASZ, Radim et al. Atlas podnebí Česka: Climate atlas of Czechia. Praha, Olomouc: Český hydrometeorologický ústav, Universita Palackého, 2007. ISBN 978-80-86690-26-1
- ZAJÍČEK, Petr. Moravský kras v ponorné řece času. Praha: Academia, 2017, 280 s. ISBN 978-80-200-2723-8

Formální náležitosti a rozsah bakalářské práce stanoví pokyny pro vypracování zveřejněné na webových stránkách fakulty.

Vedoucí bakalářské práce: **Ing. Miloš Duraj, Ph.D.**

Datum zadání: 31.10.2019

Datum odevzdání: 30.04.2021

---

prof. Ing. Petr Skupien, Ph.D.  
*vedoucí katedry*

---

prof. Ing. Vladimír Slivka, CSc., dr. h. c.  
*děkan fakulty*